



ROSNER
professional wood coatings

Ausgleich-Lösung (Egalisator)

Technische Information

- Charakteristik:** Wirkstofflösung in reinem Benzin-Kohlenwasserstoff. **Ausgleich-Lösung** ist eine sehr niedrigviskose, farblose, klare Flüssigkeit. Ein einwandfreies Ergebnis wird nur erreicht, wenn folgende Hinweise beachtet werden.
- Anwendungsbereich:** Mit **Ausgleich-Lösung** werden Farbunterschiede, die beim Beizen auf wimmrigem und drehwüchsigem Holz, oder bei gestürzten Furnieren entstehen weitgehend ausgeglichen. Sie ist für **Rosner Wachsbeizen** entwickelt und auf diese abgestimmt.
- Untergründe:** Trockenes, harzfreies Nadelholz, gehobelt und geschliffen, aber auch strukturiert. Der Untergrund muss sauber und tragfähig sein.
- Verarbeitung:** **Ausgleich-Lösung** wird im Spritzverfahren oder mit dem Pinsel aufgetragen.
- Verdünnung:** **Ausgleich-Lösung** wird gebrauchsfertig geliefert und darf nicht verdünnt werden.
- Ergiebigkeit:** Auftragsmenge: ca. 60 ml/qm
Ca. 16 qm/l (abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes und der Art der Verarbeitung).
- Trockenzeit:** Je nach Art der Verarbeitung und der Auftragsmenge bei Raumtemperatur 20°C/65% relative Luftfeuchtigkeit):
Ca. 30 Minuten.
Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit.
- Überzüge:** **Rosner Wachsbeize**
- Gerätereinigung:** Zum Reinigen des Arbeitsgerätes eignet sich **Pinsel- u. Gerätereiniger (PUG)** oder **Waschlöser Nr. 52**.
- Lagerfähigkeit:** Im original verschlossenen Gebinde mindestens 3 Jahre lagerfähig.
- Bitte beachten:** Das Produkt und die Hinweise in diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie befreien den Verarbeiter nicht von seiner Verpflichtung den vorhandenen Untergrund und die Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Zweifelsfall sind Eignung und Verbrauchsmengen durch Anlegen einer Musterfläche zu prüfen. Beim Zusammenmischen fremder Produkte mit unseren Produkten, oder bei gemeinsamer Verarbeitung mit Fremdprodukten können wir keine Garantieverpflichtung für einwandfreien Ausfall der Oberflächenbeschaffenheit der Fläche übernehmen. Bei der Verarbeitung unserer Produkte ist die Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) zu beachten. Es gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.
Mit diesem Merkblatt verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit.

Stand 08/11